

Wiska Sprintwartels EMSKV Messing vernikkeld LowTemp. Railway

Naar productpagina



Type schroefdraad	Metrisch
Nom. draadmaat metrisch/Pg	25
Uitvoering	Recht
Spoed schroefdraad	1.5 mm
Sleutelwijdte	29 mm
Zeskant hoekmaat	32 mm
Inklikbaar in opening	Nee
Type trekontlasting volgens EN 62444	Type A
Materiaal afdichting	Siliconen

Product Name	SKU	EAN code	Proplane t Manufa cturer a rticle c ode	Variant	Packing unit	Product	Schroefd raadleng te	Geschikt voor ka beldiamete r	Slagvast
Wiska Sprintwartels EMSKV Messing vernikkeld LowTemp. Railway 5000410	5000410	40076860 29079	10105823	M12	50 PCE	EMSKV12L TRW	5 mm	3 - 7 mm	Ja
Wiska Sprintwartels EMSKV Messing vernikkeld LowTemp. Railway 5000411	5000411	40076860 29086	10105824	M16	50 PCE	EMSKV16L TRW	5 mm	4.5 - 10 mm	Ja

Wiska Sp rintwart els EMSK V Messin g vernik keld Low Temp. Ra ilway 50 00412	5000412	40076860 29093	10105825	M20	50 PCE	EMSKV20L TRW	6 mm	6 - 13 m m	Ja
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------------	----------	-----	--------	-----------------	------	---------------	----

Wiska Sp rintwart els EMSK V Messin g vernik keld Low Temp. Ra ilway 50 00413	5000413	40076860 29109	10105826	M25	50 PCE	EMSKV25L TRW	7 mm	9 - 17 m m	Nee
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------------	----------	-----	--------	-----------------	------	---------------	-----

Wiska Sp rintwart els EMSK V Messin g vernik keld Low Temp. Ra ilway 50 00414	5000414	40076860 29116	10105827	M32	25 PCE	EMSKV32L TRW	8 mm	13 - 21 mm	Ja
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------------	----------	-----	--------	-----------------	------	---------------	----

Wiska Sp rintwart els EMSK V Messin g vernik keld Low Temp. Ra ilway 50 00415	5000415	40076860 29123	10105828	M40	10 PCE	EMSKV40L TRW	8 mm	16 - 28 mm	Ja
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------------	----------	-----	--------	-----------------	------	---------------	----